

VU Research Portal

Inflammation and Cardiovascular Disease

Biesbroek, P.S.

2019

document version

Publisher's PDF, also known as Version of record

[Link to publication in VU Research Portal](#)

citation for published version (APA)

Biesbroek, P. S. (2019). *Inflammation and Cardiovascular Disease: Evaluation by CMR and Histology*. [PhD-Thesis - Research and graduation internal, Vrije Universiteit Amsterdam].

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal ?

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

E-mail address:

vuresearchportal.ub@vu.nl

Curriculum vitae

Stefan Biesbroek was born on December 31th 1988 in Huizen, the Netherlands. After finishing his pre-university education (VWO) at the Erfgooiers College in Huizen, he started his Medicine education at the VU University Amsterdam in 2007. During his clinical internships, his interest in cardiology was sparked. In 2013, he did a research internship at the Cardiology Department of the VU University Medical Center in Amsterdam under the supervision of prof. dr. N. van Royen. During the internship, he participated in several clinical and preclinical research projects aimed at predicting outcomes after acute myocardial infarction and developing new therapeutics to stimulate perfusion restoration by arteriogenesis. In that same year, he started his PhD project (Inflammation and cardiovascular diseases) at the Cardiology Department of the VU University Medical Center in Amsterdam under direct supervision of dr. R. Nijveldt (promoters: prof. dr. A.C. van Rossum and prof. dr. H.W. Niessen), which resulted in this thesis. From 2017 till 2018 he worked as a resident at the Cardiology Department of the Northwest Clinics in Alkmaar. In December 2018 he started his medical specialty training in Cardiology under supervision of dr. G. Veen.

Stefan Biesbroek werd geboren in Huizen op 31 december 1988. Na afronding van het voorgezet onderwijs (VWO) op het Erfgooiers College te Huizen, begon hij in 2007 aan zijn opleiding Geneeskunde aan de Vrije Universiteit te Amsterdam. Tijdens zijn coschappen werd zijn interesse in de cardiologie gewekt. In 2013 heeft hij een wetenschappelijke stage gedaan op de afdeling Cardiologie van het VU medisch centrum in Amsterdam onder begeleiding van prof. dr. N. van Royen. Tijdens zijn stage heeft hij meegewerkt aan verschillende klinische en preklinische onderzoeksprojecten gericht op het voorspellen van uitkomsten na een myocardinfarct en het ontwikkelen van nieuwe behandelingen om herstel van doorbloeding van het hart te stimuleren door arteriogenese. In datzelfde jaar begon hij aan zijn promotietraject (ontsteking en hart- en vaatziekten) op de afdeling Cardiologie van het VU medisch centrum in Amsterdam onder directe begeleiding van dr. R. Nijveldt (promotoren: prof. dr. A.C. van Rossum en prof dr. H.W. Niessen), wat geresulteerd heeft in dit proefschrift. Van 2017 tot en met 2018 is hij werkzaam geweest als arts-assistent op de afdeling cardiologie van het Noordwest Ziekenhuis te Alkmaar. In december 2018 is hij gestart met zijn opleiding tot cardioloog onder begeleiding van dr. G. Veen.

